

ZQV 1.5N/R3.5/30 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ



ネジ接続の渡り配線は、取り付けと取り外しが簡単です。大きな接触表面により、高電流でも最大の接触信頼性で伝送することができます。

一般注文データ

バージョン	アクセサリ, 短絡接続, 17.5 A
注文番号	1754300000
種別	ZQV 1.5N/R3.5/30 GE
GTIN (EAN)	4032248027392
数量	10 Stück

ZQV 1.5N/R3.5/30 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

技術データ

寸法と重量

深さ	12.15 mm	奥行き (インチ)	0.478 inch
高さ	104.1 mm	高さ (インチ)	4.098 inch
幅	2.4 mm	幅 (インチ)	0.094 inch
正味重量	3.7 g		

温度

保管温度	-25 °C...55 °C	連続動作温度、最小	-50
連続動作温度、最大	120		

システム仕様

バージョン	端子用
-------	-----

全般

極数	30
----	----

寸法

ピッチ (mm) (P)	3.5 mm
--------------	--------

材料データ

材質	Wemid	色	黄色
UL 94 可燃性等級	V-0		

渡り配線コネクタ

交差接続端子数	30	定格電流、多極	17.5 A
種別	渡り配線コネクタ		

評価データ

定格電流	17.5 A
------	--------

追加の技術データ

固定形式	接続されている	爆発試験バージョン	はい
------	---------	-----------	----

分類

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

環境製品コンプライアンス

REACH SVHC	/
------------	---

作成日 2024/07/04 9:25:02 CEST

ZQV 1.5N/R3.5/30 GE

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

技術データ

重要なメモ

製品情報

安定性および温度の理由により、接点要素の 60 % を取り除くことしかできません。渡り配線コネクタを使用すると、定格電圧が 400 V に低下します。ブランクカットエッジとの断路渡り配線を使用する場合、電圧は 25 V に低下します。

承認

ROHS

適合

ダウンロード

承認/証明書/適合証明書

[Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)

エンジニアリングデータ

[CAD data – STEP](#)

エンジニアリングデータ

[Zuken E3.S](#)

ユーザ文書

[Storage Conditions Terminal Blocks](#)[User Manual ZQV 2.5](#)

カタログ

[Catalogues in PDF-format](#)